



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

АВТОГРЕЙДЕР



Автогрейдер ДМ-14.2 «Рыбинец»

Автогрейдер ДМ-14.2 «Рыбинец»	
Технические характеристики с бульдозерным отвалом:	
Масса, кг.	16 300
Габаритные размеры (д-ш-в), мм	9450-2530-3530
Колесная формула	1x2x3
Двигатель	ЯМЗ 236М2
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	132,0(180,0)

Стоимость: 10 000 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

ПОГРУЗЧИК



Модель DM-34 «Волжанин» Погрузчик фронтальный	
Год выпуска: 2022	
Технические характеристики:	
Масса эксплуатационная, т	10,5
Габаритные размеры (длина- ширина- высота), мм	7200-2500-3180
Грузоподъемность, кг	3400
Вместимость ковша, м ³	1,9
Двигатель	ММЗ Д-260
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	90,4 (123)

Стоимость: 6 500 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Экскаватор-погрузчик STG COBRA ХТК90



Модель	COBRA ХТК90	
Страна производства	Индия	
Двигатель (производитель)	Kirkosar 4R1040TA	
Мощность двигателя	96 л.с (70.6 кВт)	
Привод	полный	
Высота погрузки	3 метра	
Усилие отрыва	6018 кгс	
Объем переднего ковша	1,2 м3	
Объем заднего ковша	0,26 м3	
Рабочий вес	8400 кг	
Колеса пер / зад	12.5/80-18, 12PR (14.5 опция)	16.9/28, 12PR
Гидравлика	Parker / Cassara	
Гидравлический насос	танDEMный шестеренный насос	
Максимальный поток (оба насоса)	117.5 л/м при 2200 об/мин	
Основные настройки системы	225 бар	
Фиксированный поток, открытый центр, два насоса разгружающие энергоэффективную гидравлическую систему		
Трансмиссия	Carraro	
Четырехскоростная синхронная передача (4 вперед, 4 назад), электрически управляемая система полным приводом 2WD или 4WD, реверсивная челночная трансмиссия обеспечивает превосходное сцепление, повышенную способность к преодолению уклонов, более высокое усилие при входе в штабель или во время толкания штабеля. Положение нейтрального пуска предотвращает запуск при включенном челноке. Уровень передачи с переключателем отключения коробки передач повышает общую легкость переключения передач. Положение нейтрального пуска предотвращает запуск при включенном челноке. Уровень передачи с переключателем отключения коробки передач повышает общую легкость переключения передач		

Стоимость: 9 200 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Прицеп специальный подметально-уборочный «Бродвей»



Скорость подметания	0,5 — 25 км/ч
Производительность	До 1,2 тонны смета/мин
Ширина подметания	1700 — 3000 мм
Транспортная скорость	До 25 км/ч
Силовая установка	Дизельный двигатель, мощность 60 кВт
Тормозная система	Пневматические тормоза с АБС
Элеватор	Резиновые скребки, закрепленные на ремнях. Защита выполнена из нержавеющей металла
Транспортерная лента	Ширина — 700 мм, длина по поворотным роликам — 3300 мм, регулировка скорости, поворотная рама
Система орошения	Два бака для воды общим объемом 1200 л. Водяной насос производительностью 30 л/мин, давление 1 — 4 бар с электрическим или гидравлическим приводом
Гидравлическая система	Шестеренчатый гидронасос установлен на валу двигателя. Производительность — 70 л/мин. Давление — 220 бар. Гидромоторы для привода щеток, элеватора, транспортера. Объем бака гидравлического масла — 210 л
Боковые щетки	Две щетки диаметром 1250 мм с регулировкой наклона и прижима
Задняя щетка	Цилиндрическая, ширина — 1200 мм, диаметр — 900 мм, регулировка усилия прижима щетки
Управление	Пульт управления в кабине самосвала
Размеры (д*ш*в)	6700*2200*3750 мм
Вес снаряженного	3850 кг
Максимально допустимый вес	4990 кг

Стоимость: 6 000 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Вакуумная подметально-уборочная машина (лето)



- Шасси - Камаз 53605
- Мощность двигателя - 300 л.с.
- Тип топлива - дизель
- Коробка передач - ZF9 Объем бункера для смета - 8 м³
- Материал бункера - нержавеющая сталь/сталь ST-52
- Объем бака для воды – 2,2 м³
- Материал бака для воды - нержавеющая сталь
- Ширина подметания - от 2300 /3300 мм
- Скорость уборки - до 15 км/час
- Рабочая производительность уборки - 23 000 м²/час
- Количество всасывающих шахт - 2 шт (справа/слева), возможность одновременной работы 2 шахт
- Диаметр всасывающего рукава шахты - 250 мм
- Возможность поднятия передней части шахты для подбора крупного мусора
- Диаметр лотковой щетки со стальным ворсом - 400 мм
- Регулировка прижима лотковой щетки к поверхности из кабины водителя
- Длина средней щётки - 1240 мм
- Диаметр средней щетки - 400 мм

Стоимость: 15 600 тыс.руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Самосвал



Стоимость: 7 500 тыс. руб.

Характеристики автомобиля	
Производитель	ПАО 'НЕФАЗ'
Модель	6520-6014-49
Направление разгрузки	задняя разгрузка
Объем перевозимого груза, м ³	20
Форма платформы	прямоугольная
Гидроцилиндр	Palfinger
Наличие заднего борта	есть
Полог (тент)	есть
Грузоподъемность, кг	20075
Модель ДВС	Cummins ISL8.9 E5 400
Количество, расположение цилиндров	6, рядное
Экологический класс	ЕВРО-5
Топливо	дизельное
Максимальная мощность, лс	400



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Экскаватор



Технические характеристики Твэкс ET-16:

Эксплуатационная масса	16000 кг
Макс. объем ковша	0,65 м ³
Двигатель	Д-245/Perkins 1104C-44TA
Эксплуатационная мощность	77,2/89,2 кВт
Продолжительность цикла	16,5 с
Давление в гидросистеме	28 МПа
Рукоять	1,9 м
Макс. глубина копания	5,1 м
Удельное давление на грунт	0,19 кг/см ²
Скорость передвижения	2,4 км/ч
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ	
длина	8200 мм
ширина	3150 мм
высота	3010 мм

Стоимость: 8 900 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Бульдозер



Габаритные размеры: длина, с навесным устройством в транспортном положении – 4,4 м;
ширина – 1,85 м;
высота – 2,71 м.
Эксплуатационная масса – 6,95 тонн.
Масса съёмных грузов балласта – 250 кг.
Тяговый класс – 3-й.
Показатель среднего давления на поверхность почвы – 41,5кПа.
Продольная база трактора – 1,612 м.
Ширина колеи – 1,33 м.
Минимальный дорожный просвет – 38 см.
Ширина гусеницы – 39 либо 47 см. Габаритная длина (с навесным устройством в транспортном положении)

Стоимость: 10 400 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Трактор Митракс



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Габариты (ДхШхВ): 2740х1300х2110 мм.

Колесная база: 1280 мм.

Высота подъем стрелы: 2900 мм.

Грузоподъемность: 1450/1200/1000 кг.

Дорожный просвет: 300 мм.

Радиусы поворота 900 мм. Бензобак: 42 л.

Гидравлика: 66(200бар.) л/мин. Вес: 1950 кг.

Модель двигателя: MMZ Электростартер

Рабочий объем: 1600 см³. Топливо: Дизель

Мощность: 35.5 л.с. Трансмиссия:

Гидростатическая Крутящий момент:

повышенный 33/кВт х 4 Привод: Постоянный,

4х4 Скорость: до 12 км/ч. Рулевое:

Гидроусилитель Рама: Шарнирная, используется

высокопрочная сталь Фары: Светодиодные

Колеса : 26*12-12"

Стоимость: 3 500 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Дорожный пылесос



Тягач — Тракторы от 60 л.с.
Объем накопителя мусора — 2.1 куб.м.
Объем воды для орошения — 0,24 куб.м.
Масса (порожня) — 2300 кг
Ширина захвата (уборки) улиц — от 2,0 до 2,3 м
(зависит от набора и положения щеток)
Эффективная производительность — 13800 м² в час
Высота опорожнения — 1660 / 1560 мм
Давление в гидросистеме — 15 МПа
Объем гидробака — 40 л
Транспортная скорость — 25 км/час
Рабочая скорость — 6 км/час
Габариты дл*ш*выс — 3510*2175*2230 мм
Опции — шланг для сбора листьев
увеличенный бак воды для смачивания мусора (смета)

Стоимость: 2 600 тыс. руб.



Необходимость приобретения дополнительной техники для МБУ «ДЭС»

Мини-погрузчик с бортовым поворотом Lonking CDM312



Характеристики

Емкость стандартного ковша	м ³	0,52
Номинальная грузоподъемность	кг	1230
Производительность гидравлической системы	л/мин	135
Максимальное давление	бар	210
Максимальная скорость передвижения стандарт	км/ч	12
Шины		12-16,5
Собственный вес	кг	3000
Двигатель стандартный	Модель	KUBOTA
	Мощность	кВт / л.с.
Объем топливного бака	л	91
Объем гидравлического бака	л	65
Габаритные размеры		

Стоимость: 5 322 тыс. руб.